Index of Claims

10/602,617 Examiner Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHEN ET AL.

EBENEZER SACKEY

1626

 √	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

Claim																															
1 1 =	Claim Date							Claim		Date									Claim			Date									
15 52 8	Final	Original	12/12/05									i i	Original		12/12/05							.*		Finat	Original						
15 52 8	1	1	=						T	Т	Ħ	1.	1 5°	i	=	_					_	\Box	╗		101			\neg	\dashv	寸	-
S S S S S S S S S S	2	2	=			İ			Г		П	1:			=	ヿ						П	1			П	\neg	一	\dashv	寸	-
3		3	7				П	Π	T	Ì						T						\Box				П	一	ヿ	\dashv	ヿ	_
Se	3	4	=						Π				54	1	T	\neg									104			\neg	\neg	ヿ	
107		5	1		Г								55	5	丁	T									105	П		\Box			
8		6	1										56	5		T						П			106	П	\neg	\neg	T	\exists	
9 /			1					L					57	7														\neg	\Box	\exists	
10			1																								T	\neg	╗	\neg	
11			1			L	L	L																							
12			1	匚	_			匚	L	乚																					
13	L		-	L_					_	L					_																
14	<u></u>		-		L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>					\perp																_
15			-	L	_		┖	L	<u> </u>	_		. L			_	_													ightharpoonup		
16	<u> </u>			_	_	L	L	_	<u> </u>	<u> </u>	Ц	<u> </u>				4	_										_				
17			-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> _</u>	_	<u> </u>	Ц	_			4	_	_				_					Ш	_	_	_	_	
18			—	_	_	_	_	_	_	<u> </u>	\Box				4	_	_											_	_		_
19			┼—	<u></u>	<u> </u>	┡	├-	<u> </u>	-	<u> </u>	Ц	-			_	4	_	_								Щ	_		_	_	_
120			-	<u> </u>	ļ	┡	<u> </u>	<u> </u>	_	┡	\dashv				_	_		_		_			_			Ш	_		4	_	_
121	<u> </u>		-		ļ.,	<u> </u>	┡	Ь.	<u> </u>	_	\Box	<u> </u>			4	4							4			Ш	_	_	_	_	_
122			-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	 	<u> </u>	Щ	<u> </u>			4	_	_					_	_	<u> </u>			_	_	[_	_
123	-		+	<u> </u>		┝	├-	ļ		_	Щ				\dashv	\dashv	_			_			_			Ш	_	_	_	_	_
24 / / 1	-		-		-	├	┝	-	├-	├	Н	\vdash			\dashv	\dashv	\dashv	_		4		-	4	<u> </u>				_	_	_	_
75	<u> </u>		-			-	├	├	⊢	⊢	_	-			-	_			_	_		\vdash		-			_	-	\dashv	4	_
26 / 126 / 126 / 127 / 128 / 127 / 128 / 127 / 128 / 128 / 129 / 128 / 129 / 129 / 129 / 130 / 130 / 130 / 131 / 130 / 131 / 131 / 131 / 131 / 132 / 132 / 133 // 133 // 133 // 133 // 133 // 133 // 133 // 133 // 134 // 135 // 135 // 135 // 135 // 136 // 135 // 136 // 137 // 136 // 137 // 136 // 137 // 138 // 138 // 139 // 140 // 140 // 140 // 141 // 141 // 141 // 142 // 143 // 143 // 144 // 144 // 144 // 144 // 144 // 145 // 146 // 146 // 146 // 147 // 147 // 147 // 147 // 148 // 149 //			-	-	├-	⊢	╀	\vdash	⊢	⊢		.			-	-		_		-			-			\rightarrow		\dashv	-	-	_
27 / / 28 / / 127 / 128 / 128 / 128 / 128 / 128 / 128 / 129 / 129 / 129 / 129 / 130 / 130 / 130 / 130 / 131 / 131 / 131 / 132 / 132 / 133 / 133 / 133 / 133 / 133 / 133 / 133 / 134 / 134 / 134 / 134 / 135 / 135 / 135 / 136 / 136 / 136 / 136 / 137 / 137 / 137 / 137 / 138 / 138 / 138 / 138 / 139 / 139 / 139 / 140 / 140 / 140 / 140 / 141 / 142 / 142 / 143 / 143 / 143 / 143 / 144 / 144 / 144 / 144 / 144 / 144 / 144 / 145 / 145 / 146 / 147 / 147 / 148 / 148 / 148 / 149 / 149 / 149 / 149 / 149 / 149 / 149 / 149 / 149 / 149 / 149 / 149 / 149 / 149 / 149 / 149 / 149 / 149 / 149 / <				-		-	┢		├	╁╌	\dashv	-			+	+	\dashv	\dashv		\dashv	_		4	-	125			4	-	\dashv	_
28 / 128 / 128 / 128 / 129 / 129 / 129 / 129 / 129 / 129 / 130 / 130 / 130 / 130 / 131 / 131 / 132 / 133 / 133 / 133 / 133 / 133 / 133 / 133 / 133 / 133 / 133 / 133 / 133 / 133 / 134 / 134 / 134 / 135 / 135 / 136 / 136 / 136 / 136 / 137 / 137 / 137 / 137 / 137 / 137 / 138 / 138 / 139 / 140 / 140 / 140 / 140 / 140 / 140 / 140 / 141 / 141 / 142 / 143 / 143 / 143 / 144 / 144 /				⊢	┢	\vdash	\vdash	⊢	┼─	╌	\dashv	-			+	-+	-	_		\dashv		\dashv	\dashv	<u> </u>		-	-	\dashv	+	-	_
29 / 1 129 130 30 / 80 130 131 4 32 = 81 131 131 33 / 82 133 133 34 / 83 133 133 35 / 86 135 135 37 / 86 135 136 87 88 137 139 5 38 = 89 139 139 40 / 90 140 140 41 / 99 142 143 99 99 143 144 144 94 / 94 144 144 144 96 97 146 147 148 147 11 48 = 99 99 149 149 149				-	-	 		⊢	╁	├	\dashv	\vdash			+	+	┥			-		\dashv	\dashv			\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-
30			_	\vdash	-	-	\vdash		┢╌		-	-			-	-+	\dashv	-	\dashv	\dashv		\dashv	-	-				\dashv	+	\dashv	-
31 / 33 / 33 / 33 / 33 / 33 / 33 / 33 / 34 / 35 / 36 / 35 / 36 / 37 / 36 / 37 / 36 / 37 / 36 / 37 / 36 / 37 / 36 / 37 / 36 / 37 / 37 / 37 / 38 / 37 /	-		_	-	┢	-	1		<u> </u>	_		\vdash			+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		_		\dashv	-		-1	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-
4 32 = 132 133 33 / 4	-		_	\vdash	\vdash	H		-	\vdash			\vdash			\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		_	\dashv	\dashv	-			\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-
33 // 34 // 35 // 36 // 35 // 36 // 37 // 36 // 37 // <td< td=""><td>4</td><td></td><td>-</td><td>-</td><td>_</td><td></td><td>H</td><td></td><td> </td><td>_</td><td>\neg</td><td>\vdash</td><td></td><td></td><td>+</td><td>\dashv</td><td>\dashv</td><td>\dashv</td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td>\dashv</td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td>\dashv</td><td>\dashv</td><td>\dashv</td><td>\dashv</td><td>-</td></td<>	4		-	-	_		H		 	_	\neg	\vdash			+	\dashv	\dashv	\dashv	_				\dashv			\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-
34 / 1 35 / 134 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 139 140 140 140 140 140 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 145 145 146 146 147 148 148 148 148 149	H		-	\vdash	-	\vdash	\vdash	-		\vdash					+	\dashv	-		-1	-	-	-	\dashv			-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-
35 / 36 / 37 / 38 / 37 / 37 / 37 / 37 / 38 / 37 / 38 / 37 / 38 / 37 / 38 / 37 / 38 / 37 / 38 / 38 / 37 / 38 / 37 / 38 / 38 / 37 / 38 /			-	\vdash	\vdash	T	<u> </u>		H	-	_	—			\dashv	-+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_	\dashv	-	-		-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-
36 / 136 37 / 88 5 38 = 88 6 39 = 88 40 / 138 90 140 91 141 92 142 93 143 93 144 94 94 94 144 94 145 96 146 97 148 12 49 = 99			7		_	┰		\vdash	T		一				+	十	一	\exists	一	\dashv		_	\dashv			\dashv		十	\dashv	\dashv	
37 / 137 5 38 = 88 6 39 = 90 40 / 91 42 / 92 43 / 93 7 44 = 94 8 45 = 95 9 46 = 96 10 47 = 98 11 48 = 99 144 145 98 146 144 145 99 148 12 49 = 99			_			Т			П		\neg	.			\dashv	\dashv	_	\dashv	\dashv	\dashv		_	\neg	-		\dashv	7	一	\dashv	\dashv	
5 38 =			7			Г	Г	<u> </u>			\neg				\top	\dashv	7			\dashv		\dashv	\dashv		137	\Box		十	\dashv	\dashv	-
6 39 = 139 140 140 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 142 143 143 144 143 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 140 140 141 141 141 141 142 142 143 144 <td>5</td> <td></td> <td>=</td> <td></td> <td>Г</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\neg</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>十</td> <td>1</td> <td>┪</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\neg</td> <td>_</td> <td>\neg</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td></td>	5		=		Г						\neg				十	1	┪				\neg	_	\neg				_	\dashv	\dashv	\dashv	
40 // 90 140 141 41 // 91 141 141 42 // 92 142 142 93 143 143 144 94 94 144 144 95 96 145 146 10 47 = 97 147 148 11 48 = 99 149 149		39	=												\neg	\Box			寸				7		139		\exists	\dashv	\dashv	\dashv	
41 / 91 42 / 141 43 / 92 7 44 = 93 9 46 = 95 9 46 = 96 10 47 = 97 11 48 = 98 12 49 = 149		40	1										90	T	\neg	寸			T	T			7					寸	ヿ	ヿ	
42 // 92 43 // 142 7 44 = 93 8 45 = 94 9 46 = 95 10 47 = 97 11 48 = 98 12 49 = 149			1										91	П											141			\neg	\dashv	寸	٠
7 44 =			_						匚																142			二			•
7 44 =					Ĺ										\Box	\Box									143		\Box	コ		J	•
9 46 =									L						\Box	\Box									144						•
10 47 = 97 147 148 11 48 = 98 148 148 12 49 = 149 149			_	L											$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	\Box	\Box					\Box					\Box	\Box	\Box		•
11 48 = 98 148 12 49 = 149				$oxed{oxed}$			_		<u> </u>								\Box											\Box		\Box	•
12 49 = 99 149 149			$\overline{}$	L	L	L.,	<u> </u>	<u> </u>		\Box	\Box	·						[\Box					\Box	\Box		_
			$\overline{}$		L		_		<u> </u>	Щ	\perp	\vdash			\perp	\perp	\Box	_	[\perp	_]						\Box	\Box	\Box	\Box	
13 50 =					<u> </u>	L	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	99)	\perp	\perp		_		\Box]	_[\Box	\Box	\Box	\Box	\bot	_
	13	50	=	Ш		L	<u> </u>					L	10	0	\perp								╛		150			\perp	\perp	\perp	